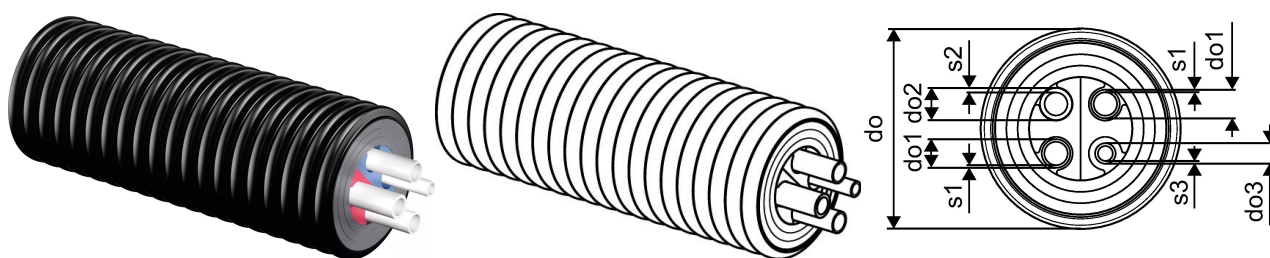


Uponor Ecoflex Quattro 2x40x3,7-32x4,4-20x2,8/200

1084891

- Karstā ūdens piegāde un cirkulācija
- PE-Xa caurule
- Maks. spiediens 10 bar / 95°C
- PEX izolācija, HDPE ārējais apvalks
- Centrālais ieliktnis dažādās krāsās cauruļvadu identificēšanai



Plašāk par Uponor Ecoflex Quattro

Specifikācija

- Lokana, rūpnieciski izolēta, paškompensējoša plastmasas cauruļvadu sistēma
- Caurules tiek ražotas no ķīmiski strukturēta polietilēna (PE-Xa) saskaņā ar EN 15875
- Izolējošais materiāls: daudzslāņu, ilgmūžīgs, elastīgs PE-X materiāls ar slēgtām porām
- Ārējā čaula: ribots polietilēns (HDPE)

Pielietojums

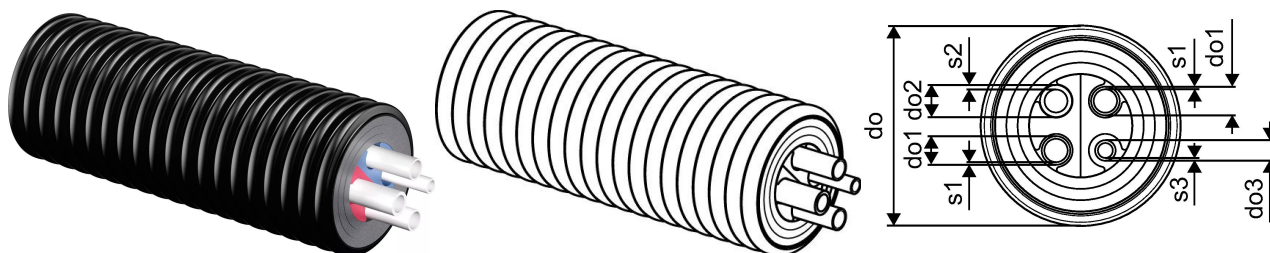
- Siltumapgāde un karstā sadzīves ūdensapgāde
- Darba temperatūra 80°C saskaņā ar EN 15632
- Darba temperatūra 70°C saskaņā ar EN 15875
- Īslaicīga ekspluatācijas temperatūra 95°C
- Ar statiskās slodzes verifikāciju smagajam transportam 60 tonnas

Sertifikāti

- Apstiprinājumi jāpārbauda vietējai atbildīgajai personai

Uponor Ecoflex Quattro 2x40x3,7-32x4,4-20x2,8/200

1084891



Tehniskie dati

Item no EAN	4021598133204
Item no GTIN	04021598133204
Item no VVS	087817741
RSK no.	2266167
Item no NRF	8360879
Item no LVI	3010150
Mērvienība	m
Liekšanas rādiuss 2	1 m
Sienas biezums s3	2,8 mm
Iepakojuma daudzums 1	100
Packaging GTIN PL1	06414905283545
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	200
Item Unit Weight	3,5
Item Unit Width	200

Tehniskie dokumenti

Lejupielādē dokumentus šeit



Uponor Latvia

Ganību dambis 7a
LV-1045, Rīga
Latvija

T +371 67821321
E jautajums@uponor.com

www.uponor.com/lv-lv